



Schaan/LI, 2 octobre 2018

Communiqué de presse sur la conférence finale du projet AlpES les 21 et 22 novembre 2018 à Innsbruck/A.

## **Les services rendus par la nature dans les Alpes**

**Les forêts de montagne nous protègent des avalanches et épurent l'air que nous respirons, les rivières et les alpages nous approvisionnent en eau potable, en énergie et en nourriture : les dix institutions partenaires du projet AlpES dans six pays alpins ont recensé et mutualisé pendant trois ans les services rendus par les écosystèmes. Ils présenteront leurs résultats lors de la conférence finale du projet à Innsbruck/A les 21 et 22 novembre 2018. Les représentants des médias sont cordialement invités à assister à la conférence.**

Les services écosystémiques jouent un rôle essentiel pour la qualité de vie des populations alpines. Ils peuvent prendre la forme d'une source qui fournit de l'eau potable, d'arbres qui créent un microclimat agréable dans les villes, ou tout simplement d'un beau paysage qui invite à rêver. Le projet AlpES (Alpine Ecosystem Services) financé par l'Union européenne vise à renforcer le rôle et la valeur des services écosystémiques dans la gouvernance environnementale régionale et internationale. Dix partenaires issus de six pays (France, Allemagne, Italie, Liechtenstein, Autriche et Slovénie) ont participé au projet, qui se termine en décembre 2018. Ces partenaires sont notamment des instituts de recherche publics, des entités territoriales et un bureau d'études et de conseil.

### **Quand la forêt protège**

Dans la région test du Liechtenstein, le projet s'est penché en particulier sur le rôle des forêts pour la protection des activités humaines contre les avalanches, les coulées de boue ou les chutes de pierres. Heike Summer de l'Agence environnementale du Liechtenstein souligne le rôle essentiel de ces services écosystémiques pour la Principauté : « La majeure partie de nos forêts sont situées sur des pentes. La présence de forêts de protection intactes est essentielle pour limiter les dommages potentiels et éviter la construction de nouveaux ouvrages de protection, aussi bien dans la vallée du Rhin que dans les territoires de montagne. »

### **Cartographie WebGIS des services écosystémiques**

L'un des objectifs du projet était la réalisation d'une carte WebGIS interactive accessible à tous les acteurs, destinée à visualiser les services écosystémiques dans les Alpes. Les données recueillies dans les régions tests ont été intégrées dans le système. Les utilisateurs de la carte WebGIS peuvent choisir parmi huit indicateurs de services écosystémiques. En fonction de leur choix, la visualisation change. La carte est disponible sur le site [www.alpes-webgis.eu](http://www.alpes-webgis.eu) (en).

### **Comprendre les services écosystémiques pour mieux décider**

La carte montre également où des mesures doivent être prises. La municipalité autrichienne de Hallstatt, par exemple, n'a pas assez de forêts de protection contre les glissements de terrain et les avalanches. Autre exemple : la très forte consommation d'eau douce dans les régions métropolitaines en bordure des Alpes, comme Milan, mais aussi dans les régions touristiques où l'eau potable est utilisée pour la fabrication de neige dans les stations de ski. Ces résultats constituent une base solide pour les décisions politiques et économiques.

### **Programme de la conférence finale à Innsbruck**

Le Secrétaire général de la Convention alpine, Markus Reiterer, ouvrira la conférence finale commune des projets AlpES et SPARE (Strategic Planning for Alpine River Ecosystems) le mercredi 21 novembre à 17h. Les visiteurs pourront ensuite découvrir les différents projets aux stands des régions tests. Le jeudi 22 novembre, la journée débutera à 9h par une brève présentation des projets des chefs de file d'AlpES et de SPARE, suivie d'autres présentations et de sessions de travail. Les représentants des médias sont cordialement invités à assister aux deux journées.

**Date :** 21 novembre 2018 (17h-20h), 22 novembre 2018 (9h-17h)

**Lieu :** Haus der Begegnung, Rennweg 12, 6020 Innsbruck, Autriche

**Inscription :** <https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/FinalEvent2018-AlpES-SPARE>

**Informations sur le projet AlpES :** [www.cipra.org/fr/alpes](http://www.cipra.org/fr/alpes), [www.alpine-space.eu/AlpES](http://www.alpine-space.eu/AlpES)  
(en)

Des photos haute définition et le texte du communiqué sont disponibles à l'adresse suivante : [www.cipra.org/fr/presse/communiqués-de-presse](http://www.cipra.org/fr/presse/communiqués-de-presse)

**Contact :**

Robin Naumann, chargé de projet CIPRA International, +423 237 53 53 08,  
[robin.naumann@cipra.org](mailto:robin.naumann@cipra.org)

**Le projet AlpES**

L'espace alpin est un important fournisseur de services écosystémiques (SE). Ces services sont l'un des principaux piliers de l'économie verte dans les Alpes, et un facteur important de développement. Ils feront l'objet du prochain Rapport sur l'état des Alpes. Les services écosystémiques bénéficient à la population et à des secteurs tels que le tourisme, la forêt, l'agriculture, l'énergie ou encore les transports, à l'intérieur et à l'extérieur de l'espace alpin. AlpES s'appuie sur le concept des SE déjà établi au niveau de l'UE, qui peut contribuer à résoudre les conflits d'intérêts, en particulier au niveau international. Les outils développés peuvent également être testés et mis en œuvre dans le cadre du projet. AlpES s'étend de décembre 2015 à décembre 2018 et est cofinancé par le Fonds européen de développement régional (FEDER) dans le cadre du programme Interreg Espace Alpin. [www.alpine-space.eu/AlpES](http://www.alpine-space.eu/AlpES)

**La CIPRA, une organisation aux visages et formes multiples**

La Commission Internationale pour la Protection des Alpes, la CIPRA, est une organisation faîtière non gouvernementale avec des représentations nationales et une représentation régionale dans les sept pays alpins. Elle regroupe plus de cent associations et organisations. La CIPRA œuvre pour un développement durable dans les Alpes, comprenant la préservation du patrimoine culturel et naturel, de la diversité régionale, ainsi que la proposition de solutions transnationales répondant aux problèmes rencontrés dans l'espace alpin. [www.cipra.org](http://www.cipra.org)